

آموزش

رجیستری

بخش دوم

سلام امیدوارم که از بخش اول آموزش رجیستری استفاده کامل را برده باشید من سعی کردم که زودتر بخش دوم هم را آماده کنم. البته مبحث رجیستری آنقدر پیچیده و مفصل هست که به یکی، دو بخش همیشه کاملاً یاد گرفت حالا به هر حال آشنا بودن با آن ضرری ندارد.

اگر یادتان باشد در بخش اول درباره متغیرها، و داده ها در رجیستری سخن گفتیم که در این بخش درباره فایل های **hive** ، و نحوه ساخت یک کلید در زیر کلید توضیح خواهیم داد.

فایل های hive چه نوع فایل های هستند؟

به بخشی از رجیستری که بر روی هارد ذخیره می شود و به صورت یک فایل است، فایل **hive** می گویند. در واقع می توان ساختار درختی رجیستری را به تعدادی کندو تقسیم کرد. یک کندو در واقع بدنه ای گسسته از کلیدها، زیر کلیدها و اطلاعاتی است که در بالاترین سطح رجیستری در کنار یکدیگر دسته بندی می شود. یک **hive** در مسیر `%systemroot%\system32\config` ذخیره می شود. برای مشاهده کلیه فایل های **hive** می توانید به آدرس زیر مراجعه کنید:

Hkey_local_machine\system\currentcontrolset\control\hivelist

نحوه ساختن یک کلید در زیر کلید های دیگر

برای ساختن یک کلید در زیر کلید می توانید بر روی پوشه ی مورد نظر کلیک راست کنید و وارد منوی **new** شوید و بعد منوی **key** را انتخاب کنید و سپس نام مورد نظر را به جای **newValue** تایپ کنید و با زدن دکمه **enter** آن را تایید کنید.

وحید والیان

www.learn-pdf.blogfa.com